

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-do-basenu-aquaviva-lx-wtb550t-380-v-90-m3h-75-km-wal-aisi-316-33766-p-275.html>



Pompa do basenu Aquaviva LX WTB550T (380 V, 90 m³/h, 7.5 KM), wał AISI 316 33766

Cena	3 261,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	33766

Opis produktu

Aquaviva LX WTB550T (bez prefiltrowa, AISI 316) - przemysłowa pompa basenowa 7,5 KM o wydajności 90 m³/h

Pompa **Aquaviva LX WTB550T BEZ PREFILTROWA (33766)** to wysokowydajne, profesjonalne urządzenie zaprojektowane z myślą o najbardziej wymagających instalacjach basenowych i przemysłowych. Wyposażona w silnik **trójfazowy 380 V** o imponującej mocy **7,5 KM**, zapewnia bardzo wysoki przepływ **90 m³/h**, co czyni ją idealnym rozwiązaniem dla obiektów publicznych, aquaparków, dużych basenów czy zaawansowanych atrakcji wodnych.

Zastosowanie **wał silnika ze stali nierdzewnej AISI 316** gwarantuje maksymalną odporność na korozję w kontakcie z solą, chlorem i agresywną chemią basenową. Pompa doskonale sprawdza się w instalacjach z elektrolizą soli, wodą morską oraz w obiektach o intensywnym użytkowaniu i wysokim poziomie dezynfekcji.

Wersja **bez prefiltrowa** umożliwia współpracę z profesjonalnymi filtrami wstępnymi - koszami ssawnymi, filtrami siatkowymi lub liniowymi - co redukuje opory hydrauliczne i zapewnia maksymalną efektywność przepływu.

Najważniejsze zalety

✓ **Bardzo wysoka wydajność - 90 m³/h**

Stworzona do dużych basenów, instalacji publicznych i atrakcji wodnych wymagających intensywnej cyrkulacji.

✓ **Silnik 7,5 KM - ogromna moc**

Idealny do obiegów o długich i szerokich rurach oraz systemów wysokiego obciążenia.

✓ **Wał silnika AISI 316 - najwyższa odporność na korozję**

Polecana szczególnie do:

- wody słonej
- elektrolizy soli
- intensywnie chlorowanych systemów
- basenów publicznych i aquaparków

✓ Zasilanie trójfazowe 380 V

- wysoka stabilność pracy
- niższe nagrzewanie silnika
- większa żywotność urządzenia

✓ Wersja BEZ PREFILTRA

- współpraca z dużymi zewnętrznymi filtrami siatkowymi
- minimalne straty hydrauliczne
- elastyczna konfiguracja instalacji

✓ Konstrukcja klasy przemysłowej

Wysoka odporność na UV, chlor, sól oraz długotrwałą intensywną eksploatację.

Zastosowanie

- duże baseny prywatne i publiczne
- aquaparki i parki wodne
- instalacje hotelowe i rekreacyjne
- zestawy filtracyjne 80-100 m³/h
- atrakcje wodne: przeciwprądy, wodospady, gejzery
- techniczne układy cyrkulacyjne o wysokim przepływie
- obiegi z wodą słoną lub elektrolizą soli
- zamiennik pomp 6-10 KM

Specyfikacja techniczna

- **Model:** Aquaviva LX WTB550T – BEZ PREFILTRA
 - **Kod:** 33766
 - **Moc:** 7,5 KM
 - **Zasilanie:** 380 V (3 fazy)
 - **Wydajność:** 90 m³/h
 - **Wał silnika:** stal nierdzewna AISI 316
 - **Typ:** pompa odśrodkowa dużej wydajności
 - **Materiał obudowy:** tworzywo odporne na UV, chlor, sól i środki chemiczne
 - **Waga:** ok. 30-35 kg
 - **Przeznaczenie:** profesjonalne i przemysłowe systemy basenowe
-

Dlaczego warto wybrać Aquaviva LX WTB550T bez prefiltra (AISI 316)?

To jedna z najmocniejszych pomp Aquaviva, zaprojektowana do pracy w ekstremalnie wymagających warunkach. Łączy ogromną wydajność, odporność na korozję oraz stabilność trójfazowego silnika, dzięki czemu idealnie sprawdzi się w dużych obiektach publicznych, aquaparkach i instalacjach ze słoną wodą.